INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/012722

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ H04Q7/36, H04L12/28					
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS SE	ARCHED				
Minimum docum	entation searched (classification system followed by cla	ssification symbols)			
Int.Cl'	H04Q7/36, H04L12/28				
Dammentetia - s	earched other than minimum documentation to the exter	at that much documents are included in the	fields searched		
Jitsuyo	Shinan Koho 1922–1996 To	roku Jitsuyo Shinan Koho	1994-2004		
Kokai Ji	tsuyo Shinan Koho 1971—2004 Jit	tsuyo Shinan Toroku Koho	1996–2004		
Electronic data b	ase consulted during the international search (name of d	ata base and, where practicable, search ter	rms used)		
<u> </u>	ITS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where app		Relevant to claim No.		
A	JP 2003-230167 A (NTT Docomo 15 August, 2003 (15.08.03),	Inc.),	1-8		
	Full text; all drawings				
	(Family: none)				
A	JP 2000-175244 A (Matsushita	Electric	1-8		
•	Industrial Co., Ltd.),	11000110			
	23 June, 2000 (23.06.00),				
	Par. Nos. [0090] to [0109] & CN 1260650 A & CA	2292331 A1			
	& CN 1260650 A & CA & EP 1009183 A1 & KR	2000062188 A			
A	JP 2003-18234 A (Hitachi Kok	usai Electric Inc.).	1-8		
	17 January, 2003 (17.01.03),				
	Full text; all drawings (Family: none)				
	(ramity: none)				
× Further do		Can notant for the contract	<u> </u>		
1 41 41 41	cuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
"A" document d	gories of cited documents: efining the general state of the art which is not considered	"T" later document published after the inte date and not in conflict with the applica-	ation but cited to understand		
1	to be of particular relevance the principle or theory underlying the invention "E" earlier application or patent but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be				
filing date	rhich may throw doubts on priority claim(s) or which is	considered novel or cannot be consisted when the document is taken alone	dered to involve an inventive		
cited to esta	which has minor doubte of priority claims of which is ablish the publication date of another citation or other on (as specified)	"Y" document of particular relevance; the	claimed invention cannot be		
"O" document re	ferring to an oral disclosure, use, exhibition or other means	considered to involve an inventive combined with one or more other such being obvious to a person skilled in the	documents, such combination		
"P" document pu	ublished prior to the international filing date but later than late claimed	"&" document member of the same patent i			
Date of the actual completion of the international search 07 December, 2004 (07.12.04)		Date of mailing of the international sear 21 December, 2004			
	,		•		
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer			
Japanese Patent Office					
Facsimile No. Telephone No.					
Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)					

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.

PCT/JP2004/012722

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Relevant to				
A	JP 2001-112043 A (Mitsubishi 20 April, 2001 (20.04.01), Full text; all drawings (Family: none)		1-8		
A	JP 11-55318 A (NEC Corp.), 26 February, 1999 (26.02.99), Full text; all drawings & US 6240080 B1		1-8		
		·			

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) Int. Cl ⁷ H04Q7/36 H04L12/28					
B. 調査を行った分野 調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC)) Int.Cl ⁷ H04Q7/36 H04L12/28					
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの 日本国実用新案公報 1922-1996年 日本国公開実用新案公報 1971-2004年 日本国登録実用新案公報 1994-2004年 日本国実用新案登録公報 1996-2004年					
国際調査で使用した電子データベース(データベースの名 称、調査に使用した用語)					
C. 関連すると認め	られる文献				
引用文献の カテゴリー* 引	· 用文献名 及び一部の箇所が関連すると	: きは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号		
A JP ドコ・ 20	2003-230167 A		1-8		
区 C 欄の続きにも文	(献が列挙されている。	□ パテントファミリーに関する別	紙を参照。		
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願		の日の後に公表された文献 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明の新規性又は進歩性がないと考えられるもの 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以上の文献との、当業者にとって自明である組合せによって進歩性がないと考えられるもの 「&」同一パテントファミリー文献			
国際調査を完了した日 07.12.2004		国際調査報告の発送日 21.12.2	2004		
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号		特許庁審査官(権限のある職員)	5月 2956		

C(続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
A	JP 2000-175 244 A (松下電器産業株式会社) 2000.06.23 段落【0090】-【0109】 & CN 1260650 A & CA 2292331 A1 & EP 1009183 A1 & KR 2000062188 A	1-8
A	JP 2003-18234 A (株式会社日立国際電気) 2003.01.17 全文,全図 (ファミリーなし)	1-8
A	JP 2001-112043 A (三菱電機株式会社) 2001.04.20 全文,全図 (ファミリーなし)	1-8
. A	JP 11-55318 A (日本電気株式会社) 1999.02.26 全文,全図 & US 6240080 B1	1-8